Ponton d'Amésourt, Gustave, riconte de Frix de vente de le collective de Ponton



Extenit de la Recuse Namionathyne, ~ 2º trissestre 1887.

PRIX DE VENTE DE LA COLLECTION DE PONTON D'AMÉCQUET

MONNAIES ROMAINES ET BYZANTINES

VENDUE AUX ENCHÈ ES LES 25 AVRIL 1887 ET JOUR SUIVANTS

La première colonne (nº s rapporte aux numéros du catal ue. La deuxième colonne (fr.), indique le prix de vente.

PRIX : 2 FRANCS.

| no. | fr. j | 13-4 | fr. 1 | 2300 | fr. | nos. | fr. | n s | fr. |
|-----|-------|------|-------|------|------|------|--------|-------|------|
| 1 | 415 | 32 | 215 | 63 | 85 | 94 | 80 | 125 | 260 |
| 2 | 1150 | 33 | 1650 | 61 | 90 | 95 | 86 | 126 | 190 |
| 3 | 20 | 34 | 850 | 65 | 92 | 96 | (111) | 127 | 220 |
| 1 | 305 | 35 | 2210 | 66 | 83 | 97 | 96 | 128 | 2.11 |
| 5 | 75 | 36 | 1860 | 67 | 99 | 98 | 100 | 129 | 455 |
| 6 | 920 | 37 | 440 | 68 | 75 | 99 | 100 | 13) | 350 |
| 7 | 135 | 38 | 815 | 69 | 70 | 100 | 170 | 131 | 96 |
| 8 | 300 | 39 | 270 | 70 | 110 | 101 | 195 | 132 | 72 |
| 53 | 235 | 40 | 330 | 71 | 90 | 102 | 190 | 133 | 76 |
| 10 | 120 | 61 | 610 | 72 | 190 | 103 | 100 | 131 | 60 |
| 11 | 610 | 42 | 1010 | 73 | 90 | 104 | 135 | 135 | 175 |
| 12 | 150 | 43 | 275 | 71 | 415 | 103 | 66 | 136 | 61 |
| 13 | 300 | 4 % | 280 | 75 | 85 | 106 | 66 | 137 | 152 |
| 1 2 | 165 | 45 | 675 | 76 | 80 | 107 | 70 | 138 | 73 |
| 15 | 675 | 16 | 665 | 77 | 650 | 108 | 68 | 130 | 135 |
| 16 | 135 | 17 | 330 | 78 | 370 | 109 | 120 | 110 | UJ |
| 17 | 75 | 48 | 200 | 79 | 87 | 110 | 76 | 161 | 65 |
| 18 | 73 | 19 | 480 | 80 | 135 | 111 | 100 | 142 | 143 |
| 19 | 80 | 50 | \$10 | 81 | 125 | 112 | 1620 | 143 | 69 |
| -0 | 215 | 51 | 305 | 82 | 165 | 113 | 10 1.) | 116 | 76 |
| 21 | 80 | 52 | 240 | 83 | 165 | 116 | 350 | 145 | 75 |
| 22 | 623 | 53 | 110 | 86 | 150 | 113 | 261) | 146 | 75 |
| 23 | 810 | 34 | 200 | 85 | 175 | 116 | 260 | 157 | 305 |
| 28 | J(1) | 55 | 290 | 86 | 480 | 117 | 470 | 118 | 6.5 |
| 25 | 3100 | 36 | 170 | 87 | 280 | 118 | 3:20 | 119 | 5 7 |
| 26 | 3300 | 57 | 125 | 88 | 335 | 119 | 350 | 150 | 2 00 |
| 27 | 320 | 38 | 95 | 89 | 230 | 120 | 325 | 151 | 85 |
| 28 | 75 | .,) | 165 | 90 | 35.5 | 121 | 525 | 132 | 125 |
| 73 | 310 | 00 | 115 | 91 | -00 | 122 | 22. | 133 | 71 |
| 10 | 330 | 61 | 105 | 93 | 80 | 123 | 2(1) | 121 | 99 |
| 31 | 300 | 62 | 95 | 93 | 210 | 126 | 130 | 1 122 | 105 |

| 156 | B | ſr. | 1 200 | fr. | 1 8" | fr. | 1 1/00 | fr. | l n | fr |
|--|-----|-----|-------|------|------|-----|--------|-----|-----|-----|
| 157 230 208 165 259 330 310 67 361 325 158 155 209 135 260 240 311 67 362 345 159 160 210 105 261 230 312 90 363 385 160 145 211 230 263 90 314 75 366 425 162 100 213 78 264 80 315 125 366 425 366 430 315 365 425 366 430 315 365 425 366 430 315 365 425 365 425 365 | - | | | | | | 100 | | | |
| 158 | | | | | | | | | | |
| 159 | | | | | | | | | | |
| 160 | | | | | | | | | | |
| 161 | | | | | | | | | | - |
| 162 100 213 78 264 80 315 125 366 430 163 150 214 92 265 72 316 63 367 330 164 95 215 82 266 90 317 65 368 365 165 72 216 460 267 125 318 65 369 410 167 80 218 315 269 95 320 130 371 930 168 150 219 425 270 90 321 95 372 1800 169 85 220 1465 271 90 322 465 373 1705 170 85 221 500 272 82 323 160 374 410 171 315 224 87 275 100 325 130 376 325 | | | | | | | | | | |
| 163 | | | | | | | | | | |
| 164 95 216 460 267 125 318 65 369 410 165 72 216 460 267 125 318 65 369 410 166 130 247 680 268 185 319 65 370 910 167 80 248 315 269 95 320 130 371 930 168 150 219 425 270 90 321 95 372 1800 169 85 220 1465 271 90 322 165 373 1706 170 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 171 315 222 140 273 105 324 133 375 2750 172 2900 223 78 274 90 325 130 376 3123 | | | | | | | | | | |
| 105 | | | | | | | | | | |
| 466 430 247 680 268 185 310 65 370 910 467 50 218 315 269 95 320 130 371 930 168 450 219 425 270 90 321 95 372 1860 169 85 220 1465 271 90 322 465 373 1705 170 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 171 315 222 140 273 105 324 135 375 2750 172 2900 223 78 274 90 323 130 376 3123 173 76 224 87 275 100 327 120 378 480 175 85 226 430 277 75 328 140 377 300 | | | | | | | | | | |
| 467 80 218 315 269 95 320 130 371 930 168 150 219 425 270 90 321 95 372 1800 169 85 220 1465 271 90 322 465 373 1705 170 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 171 315 222 140 273 103 324 135 375 2750 172 2900 223 78 274 90 326 140 377 295 173 76 224 87 275 100 326 140 378 180 173 85 226 430 277 75 328 140 379 300 176 80 227 92 278 80 329 115 380 190 | | | | | | | | | | |
| 168 150 219 425 270 90 321 95 372 1800 169 65 220 1465 271 90 322 165 373 1705 170 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 171 315 222 140 273 105 324 135 375 2750 172 2900 223 78 274 90 323 130 376 3123 173 76 224 87 275 100 326 140 377 295 174 70 225 90 276 70 327 120 378 180 175 85 226 430 277 75 328 140 377 395 176 80 227 92 278 80 329 115 380 190 | | | | | | | | | | |
| 460 85 220 1465 271 90 322 463 373 1705 470 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 171 345 222 140 273 105 324 135 375 275 172 2900 223 78 274 90 325 130 376 3123 173 76 224 87 275 100 326 140 377 295 174 70 225 90 276 70 327 120 378 180 176 80 227 92 280 329 115 380 190 177 75 228 385 279 90 330 115 381 195 178 80 229 95 280 70 331 283 382 380 190 </td <td></td> | | | | | | | | | | |
| 470 85 221 500 272 82 323 160 374 4100 471 345 222 140 273 105 324 135 375 2750 472 2900 223 78 274 90 325 130 376 3123 473 76 224 87 275 100 326 140 377 295 474 70 225 90 276 70 327 120 378 480 473 85 226 430 277 75 328 140 379 300 176 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 228 385 279 90 330 140 381 195 178 80 229 95 280 70 331 285 382 380 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> | | | | | | | | | | 0 |
| 471 345 222 140 273 108 324 135 375 2750 472 2900 223 78 274 90 325 130 376 3123 473 76 224 87 275 100 326 140 377 295 474 70 225 90 276 70 327 120 378 180 475 85 226 430 277 75 328 140 379 300 476 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 238 385 279 90 330 110 381 195 178 80 229 95 284 72 332 280 383 185 179 76 230 95 284 72 332 385 385 215 | | | | | | | | | | |
| 172 2900 223 78 274 90 323 130 376 3125 173 76 224 87 275 100 326 140 377 295 174 70 225 90 276 70 327 120 378 180 475 85 226 430 277 75 328 140 379 300 176 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 223 385 279 90 330 110 381 195 178 80 229 95 280 70 331 285 380 190 179 76 230 95 281 72 332 280 383 185 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 | | | | | | | | | | |
| 173 76 224 87 275 100 326 140 377 295 174 70 225 90 276 70 327 120 378 480 475 85 226 430 277 75 328 140 379 300 476 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 223 385 279 90 330 110 381 195 178 80 229 95 280 70 331 285 382 380 179 76 230 95 281 72 332 280 383 185 180 85 231 78 282 90 333 155 384 215 181 120 233 300 284 65 335 986 475 183 </td <td></td> | | | | | | | | | | |
| 474 70 225 90 276 70 327 120 378 480 475 85 226 430 277 75 328 140 379 300 476 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 223 385 279 90 330 110 381 195 178 80 229 95 280 70 331 285 382 380 179 76 230 95 281 72 332 280 383 185 180 85 231 78 282 90 333 155 384 215 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 182 195 233 300 284 65 335 95 386 475 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<> | | | | | | | | | | |
| 475 85 226 430 277 75 328 140 379 300 476 80 227 92 278 80 329 115 380 190 477 75 223 385 279 90 330 110 381 195 478 80 229 95 280 70 331 285 382 380 479 76 230 95 281 72 332 280 383 185 480 85 231 78 282 90 333 155 384 215 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 182 195 233 300 284 65 335 95 386 475 183 90 234 100 285 415 336 110 387 165 | | | | | | | | | | |
| 476 80 227 92 278 80 329 115 380 190 177 75 223 385 279 90 330 110 381 195 178 80 229 95 280 70 331 285 382 380 179 76 230 95 281 72 332 280 383 185 180 85 231 78 282 90 333 155 384 213 181 120 232 180 283 92 334 95 386 475 183 90 234 100 285 115 336 110 387 165 183 90 234 100 285 415 336 110 387 165 185 200 235 105 286 480 337 140 388 175 | | | | | | | | | | |
| 477 75 228 385 279 90 330 110 381 195 478 80 229 95 280 70 331 285 382 380 479 76 230 95 281 72 332 280 383 185 480 85 231 78 282 90 333 155 384 215 481 420 232 180 283 92 334 95 385 235 482 495 233 300 284 65 335 95 386 475 483 90 234 100 285 415 336 410 387 165 485 200 236 145 287 465 338 415 389 275 486 90 237 160 288 455 339 335 390 465 | | | | | | | | | | |
| 478 80 229 95 280 70 334 285 382 380 479 76 230 95 281 72 332 280 383 185 480 85 231 78 282 90 333 155 384 215 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 182 195 233 300 284 65 335 95 386 475 183 90 234 100 285 415 336 110 387 <t>165 184 220 235 105 286 480 337 140 388 175 185 200 236 115 287 165 338 415 389 275 186 90 237 160 288 455 339 335 390 465</t> | | | | | | | | | | |
| 479 76 230 95 281 72 332 280 383 185 180 85 231 78 282 90 333 155 384 215 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 183 90 234 100 285 415 336 410 387 165 183 90 234 100 285 415 336 410 387 165 184 220 235 105 286 480 337 140 388 475 185 200 236 115 287 465 338 415 389 275 186 90 237 160 288 435 339 335 390 465 187 435 238 155 289 425 340 95 394 485 < | | | | | | | | | | |
| 480 85 234 78 282 90 333 155 384 215 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 182 195 233 300 284 65 335 95 386 475 183 90 234 100 285 415 336 110 387 165 184 220 235 105 286 480 337 140 388 175 185 200 236 115 287 465 338 415 389 275 186 90 237 160 288 455 339 335 390 465 187 135 238 155 289 425 340 95 394 485 188 80 239 100 290 415 344 110 392 210 | | | | | | | | | | |
| 181 120 232 180 283 92 334 95 385 235 182 195 233 300 284 65 335 95 386 475 183 90 234 100 285 115 336 110 387 165 184 220 235 105 286 180 337 110 388 175 185 200 236 115 287 165 338 115 389 275 186 90 237 160 288 455 339 335 390 465 187 135 238 155 289 125 340 95 394 485 188 80 239 100 290 145 341 110 392 210 189 85 240 110 291 200 342 70 393 250 | | | | | | | | | | |
| 182 195 233 300 284 65 335 95 386 175 183 90 234 100 285 115 336 110 387 165 184 220 235 105 286 180 337 140 388 175 185 200 236 115 287 165 338 115 389 275 186 90 237 160 288 455 339 335 390 165 187 135 238 155 289 425 340 95 394 485 188 80 239 100 290 115 341 110 392 240 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 425 343 110 394 325 | | | | | | | | | | |
| 183 90 234 100 285 415 336 110 387 165 184 220 235 105 286 480 337 410 388 175 185 200 236 115 287 465 338 415 389 275 186 90 237 460 288 435 339 335 390 465 187 435 238 155 289 425 340 95 391 485 188 80 239 100 290 445 341 110 392 210 189 805 240 410 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 425 343 110 394 325 191 710 242 165 293 350 344 88 395 370 | | | | | | | | | - | |
| 184 220 235 105 286 180 337 110 388 175 185 200 236 115 287 165 338 115 389 275 186 90 237 160 288 455 339 335 390 465 187 135 238 155 289 125 340 95 394 485 188 80 239 100 290 113 341 110 392 240 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 425 343 110 394 325 191 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 | | | | | | | | | | |
| 485 200 236 115 287 465 338 115 389 275 186 90 237 160 288 135 339 335 390 465 187 135 238 155 289 125 340 95 391 485 188 80 239 100 290 145 341 110 392 210 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 125 343 110 394 325 191 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 510 | | | | | | | | | | |
| 186 90 237 160 288 135 339 335 390 465 187 135 238 155 289 125 340 95 394 485 188 80 239 100 290 145 341 110 392 210 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 125 343 110 394 325 191 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 133 295 120 346 135 397 510 194 115 246 195 296 420 347 120 398 515 | | | | | | | | | | |
| 187 135 238 155 289 125 340 95 391 485 188 80 239 100 290 145 341 110 392 210 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 125 343 110 394 325 191 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 133 295 120 346 135 397 540 194 115 245 240 296 120 347 120 398 515 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 <td></td> | | | | | | | | | | |
| 188 80 239 100 290 115 341 110 392 210 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 425 343 110 394 325 491 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 310 194 115 245 240 296 120 347 120 398 345 195 195 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 315 299 330 350 265 401 405 <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> | | | | 0.00 | | | | | | |
| 189 805 240 110 291 200 342 70 393 250 190 690 241 100 292 125 343 110 394 325 491 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 510 194 115 245 240 296 420 347 120 398 515 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 345 299 330 350 265 401 405 </td <td></td> | | | | | | | | | | |
| 190 690 241 100 292 425 343 110 394 325 491 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 310 194 115 245 240 296 120 347 120 398 315 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 345 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 351 400 402 300 </td <td></td> | | | | | | | | | | |
| 491 710 242 165 293 350 344 88 395 370 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 510 194 115 245 240 296 120 347 120 398 515 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 345 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 351 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 <td></td> | | | | | | | | | | |
| 192 123 243 280 294 135 345 130 396 90 193 200 244 135 295 120 346 135 397 510 194 115 245 240 296 120 347 120 398 515 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 315 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 351 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 <td>191</td> <td></td> <td>242</td> <td></td> <td>293</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> | 191 | | 242 | | 293 | | | | | |
| 193 200 244 133 295 120 346 135 397 540 194 115 245 240 296 120 347 120 398 515 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 315 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 354 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 <td></td> | | | | | | | | | | |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 193 | | 264 | | 295 | | | | | |
| 195 195 246 195 297 145 348 155 399 230 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 315 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 354 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 145 356 225 407 238 | 194 | 115 | 215 | | 296 | | | | | 515 |
| 196 120 247 280 298 125 349 340 400 260 197 145 248 315 299 330 350 265 401 405 198 85 249 260 300 375 354 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 145 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 | 195 | | 246 | | 297 | | | | | |
| 197 145 248 345 299 330 350 265 404 405 198 85 249 260 300 375 351 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 415 333 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 145 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 236 215 307 85 358 270 409 505 | 196 | 120 | 247 | 280 | 298 | | | | | 260 |
| 198 85 249 260 300 375 351 400 402 300 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 415 353 360 404 250 201 430 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 115 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 236 215 307 85 358 270 409 505 | 197 | 145 | 248 | 315 | 299 | | | | | 405 |
| 199 81 250 300 301 90 352 270 403 320 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 115 356 225 407 238 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 198 | 85 | 249 | 260 | 300 | | | | | 300 |
| 200 68 251 910 302 115 353 360 404 250 201 130 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 115 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 199 | 81 | 250 | 300 | 301 | | | | | |
| 201 430 252 230 303 250 354 305 405 240 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 115 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 200 | 68 | 251 | 910 | 302 | | | | | 250 |
| 202 80 253 140 304 92 355 200 406 230 203 190 254 295 305 115 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 205 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 201 | 130 | 252 | 230 | 303 | 250 | | | | 240 |
| 203 190 254 295 305 115 356 225 407 235 204 105 255 215 306 105 357 290 408 455 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 202 | 80 | | 140 | 304 | | | | | |
| 204 105 255 215 306 105 357 290 408 453 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | | 190 | 251 | 295 | 305 | | | | | 235 |
| 203 165 256 215 307 85 358 270 409 505 | 204 | 105 | 255 | 215 | | 105 | | | | 455 |
| | 203 | 165 | | 215 | 307 | 85 | | | | 505 |
| | 206 | 95 | 257 | 330 | 308 | 165 | | 215 | 410 | 225 |



| B | fr. | Bos | fr. | 200 | fr. | Bos. | fr. | Bos | fr. |
|-----|------------|-----|------|-----|------|------------|------|------|------------|
| 411 | 235 | 462 | 2300 | 513 | 360 | 564 | -10 | 613 | 185 |
| 412 | 230 | 163 | 115 | 511 | 165 | 565 | 415 | 616 | 260 |
| 413 | 200 | 466 | 205 | 313 | 142 | 508 | 305 | 617 | 200 |
| 416 | 355 | 165 | 150 | 516 | 205 | 567 | 280 | 618 | 200 |
| 415 | 310 | 466 | 125 | 517 | 85 | 568 | 405 | 619 | 190 |
| 410 | 215 | 467 | 130 | 518 | 120 | 569 | 1250 | 620 | 230 |
| 417 | 210 | 468 | 140 | 519 | 95 | 570 | 190 | 621 | 135 |
| 418 | 550 | 469 | 135 | 520 | 230 | 571 | 655 | 622 | 280 |
| 419 | 185 | 470 | 125 | 521 | 103 | 572 | 195 | 623 | 325 |
| 120 | 165 | 471 | 130 | 322 | 1950 | 573 | 180 | 621 | 215 |
| 421 | 215 | 472 | 6100 | 523 | 115 | 574 | 260 | 623 | 110 |
| 155 | 510 | 473 | 1360 | 524 | 120 | 575 | 545 | 626 | 115 |
| 123 | 225 | 474 | 6720 | 525 | 80 | 576 | 370 | 627 | 195 |
| 125 | 385 | 475 | 120 | 526 | 153 | 577 | 205 | 628 | 215 |
| 425 | 215 | 476 | 130 | 527 | 115 | 578 | 245 | 629 | 175 |
| 426 | 210 | 177 | 105 | 528 | 700 | 579 | 390 | 630 | 2200 |
| 127 | 180 | 478 | 135 | 529 | 810 | 550 | 175 | 631 | 2250 |
| 153 | 145 | 479 | 115 | 530 | 1110 | 581 | 223 | 632 | 250 |
| 429 | 175 | 480 | 115 | 531 | 980 | 582 | 310 | 633 | 250 |
| 430 | 285 | 481 | 120 | 532 | 810 | 583 | 225 | 634 | 285 |
| 431 | 195 | 482 | 115 | 533 | 710 | 581 | 255 | 63.5 | 260 |
| 432 | 405 | 483 | 650 | 534 | 620 | 585 | 340 | 636 | 6000 |
| 433 | 730 | 181 | 600 | 535 | 1130 | 586 | 350 | 637 | 210 |
| 434 | 830 | 495 | 680 | 536 | 435 | 587 | 360 | 638 | 610 |
| 435 | 1360 | 486 | 690 | 537 | 900 | 588 | 350 | 639 | 230 |
| 436 | 870 | 187 | 970 | 538 | 1110 | 589 | 260 | 640 | 1120 |
| 437 | 900 | 488 | 700 | 539 | 1020 | 590 | 295 | 611 | 1280 |
| 438 | 590 | 489 | 680 | 540 | 570 | 591 | 255 | 612 | 380 |
| 439 | 790 | 490 | 130 | 541 | 490 | 592 | 350 | 613 | 390 |
| 440 | 773 | 491 | 140 | 512 | 485 | 593 | 680 | 655 | 250 |
| 441 | 1270 | 192 | 140 | 513 | 805 | 594 | 4050 | 615 | 275 |
| 112 | 945 | 493 | 150 | 311 | 630 | 595 | 765 | 646 | 300 285 |
| 443 | 1110 | 494 | 125 | 513 | 1215 | 596 | 115 | 647 | 225 |
| 445 | 890 910 | 495 | 120 | 516 | 3550 | 597 598 | 135 | 619 | 260 |
| 446 | 2550 | 197 | 360 | 518 | 650 | 599 | 180 | 650 | 1065 |
| 447 | 155 | 498 | 350 | 549 | 1245 | 600 | 300 | 651 | 4900 |
| 448 | 145 | 499 | 730 | 550 | 1910 | 601 | 295 | 652 | 1730 |
| 449 | 135 | 500 | 720 | 351 | 1825 | 602 | 320 | 653 | 360 |
| 450 | 250 | 501 | 450 | 552 | 1850 | 603 | 140 | 654 | 310 |
| 451 | 255 | 502 | 400 | 553 | 976 | 601 | 120 | 655 | 660 |
| 452 | 220 | 503 | 460 | 554 | 700 | 605 | 180 | 656 | 330 |
| 453 | 205 | 501 | 425 | 555 | 1080 | 606 | 285 | 657 | 350 |
| 454 | 280 | 505 | 575 | 556 | 880 | 607 | 600 | 658 | 300 |
| 455 | 350 | 506 | 950 | 557 | 6120 | 608 | 220 | 659 | 955 |
| 456 | 225 | 507 | 340 | 558 | 1005 | 609 | 135 | 660 | 100 |
| 457 | 140 | 508 | 355 | 359 | 280 | 610 | 165 | 661 | 960 |
| 458 | 285 | 509 | 615 | 360 | 170 | 611 | 135 | 662 | 1270 |
| 459 | 230 | 510 | 310 | 561 | 160 | 612 | 155 | 663 | 10500 |
| 460 | 430 | 511 | 460 | 562 | 220 | 613 | 315 | 661 | 725 |
| 161 | 2950 | 512 | 110 | | 295 | 611 | 325 | 665 | 463 |
| | | | | | - | - | | | |

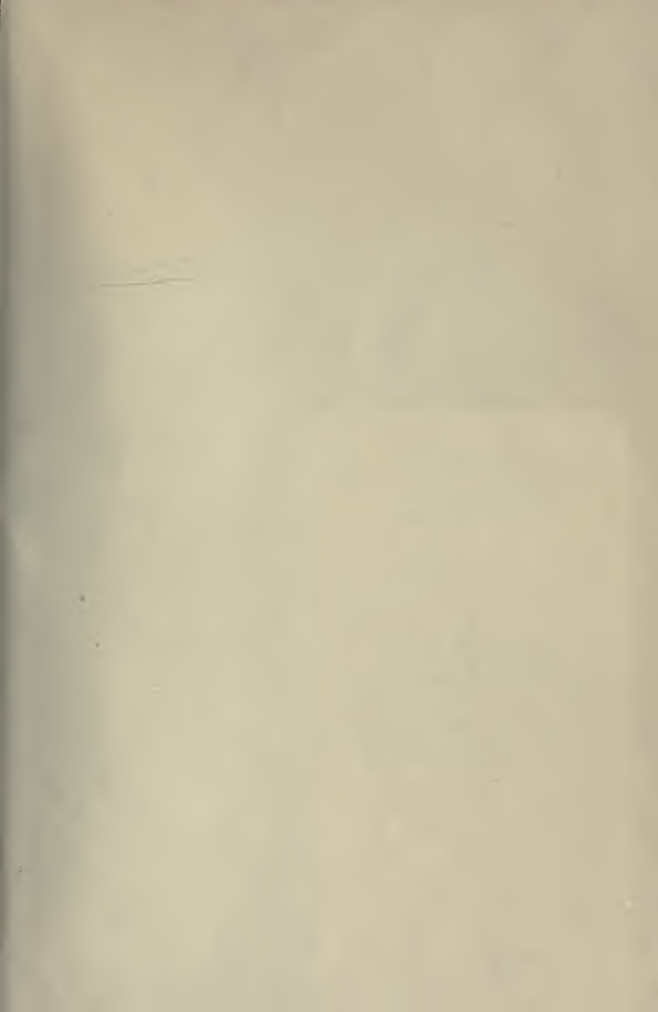
| | | | | | - | | | | |
|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| D e | fr. | n 4 | îr. | Dos | fr. | Dos | fr. | Non | ir. |
| 666 | 800 | 717 | 70 | 768 | 26 | 819 | 16 | 870 | 30 |
| 667 | 1500 | 718 | 60 | 769 | 40 | 820 | 35 | 871 | 33 |
| 668 | 5000 | 719 | 90 | 770 | 39 | 821 | 20 | 872 | 14 |
| 669 | 200 | 720 | 70 | 771 | 40 | 822 | 357 | 873 | 150 |
| 670 | 270 | 721 | 60 | 772 | 50 | 823 | 52 | 874 | 40 |
| 671 | 280 | 722 | 60 | 773 | 36 | 821 | 19 | 875 | 17. |
| 672 | 385 | 723 | 2400 | 774 | 52 | 825 | 630 | 876 | 16 |
| 673 | 200 | 721 | 930 | 775 | 28 | 826 | 510 | 877 | 30 |
| 674 | 430 | 725 | 63 | 776 | 28 | 827 | 105 | 878 | 28 |
| 675 | 430 | 726 | 70 | 777 | 38 | 828 | 55 | 879 | 26 |
| 676 | 130 | 727 | 1300 | 778 | 35 | 829 | 400 | 880 | 46 |
| 677 | 180 | 728 | 1000 | 779 | 1820 | 830 | 31 | 881 | 37 |
| 678 | 145 | 729 | 45 | 780 | 33 | 831 | 35 | 882 | 41 |
| 679 | 280 | 730 | 35 | 781 | 30 | 832 | 135 | 883 | 16 |
| 680 | 135 | 731 | -51 | 782 | 60 | 833 | 25 | 884 | 26 |
| 681 | 225 | 732 | 125 | 783 | 80 | 834 | 30 | 885 | 28 |
| 682 | 125 | 733 | 35 | 784 | 40 | 835 | 50 | 886 | 29 |
| 683 | 390 | 734 | 35 | 785 | 155 | 836 | 25 | 887 | 16 |
| 684 | 140 | 735 | 42 | 786 | 100 | 837 | 25 | 888 | 25 |
| 685 | 170 | 736 | 42 | 787 | 40 | 838 | 33 | 889 | 29 |
| 686 | 173 | 737 | 39 | 788 | 26 | 839 | 31 | 890 | 25 |
| 687 | 110 | 738 | 40 | 789 | 26 | 840 | 33 | 891 | 11 |
| 688 | 400 | 739 | 1900 | 790 | 26 | 841 | 143 | 892 | 11 |
| 689 | 115 | 740 | 45 | 791 | 30 | 842 | 123 | 893 | 255 |
| 690 | 120 | 741 | 52 | 792 | 30 | 843 | 40 | 894 | 255 |
| 691 | 223 | 742 | 310 | 793 | 470 | 844 | 35 | 895 | 29 |
| 692 | 160 | 743 | 225 | 794 | 125 | 843 | 42 | 896 | 21 |
| 693 | 190 | 744 | 220 | 795 | 120 | 846 | 150 | 897 | 10 |
| 694 | 166 | 743 | 65 | 796 | 125 | 847 | 155 | 898 | 8 |
| 695 | 130 | 746 | 90 | 797 | 125 | 848 | 125 | 899 | 11 |
| 696 | 165 | 747 | 85 | 798 | 60 | 849 | 455 | 900 | 11 |
| 697 | 765 | 748 | 95 | 799 | 105 | 850 | 155 | 901 | 10 |
| 698 | 3100 | 749 | 65 | 800 | 50 | 851 | 60 | 902 | 33 |
| 699 | 2750 | 730 | 115 | 801 | 315 | 852 | 30 | 903 | 30 |
| 700 | 3600 | 751 | 135 | 802 | 300 | 853 | 30 | 904 | 25 |
| 701 | 900 | 752 | 28 | 803 | 145 | 854 | 55 | 905 | 33 |
| 702 | 2950 | 753 | 51 | 804 | 75 | 855 | 31 | 906 | 36 |
| 703 | 660 | 754 | 100 | 805 | 45 | 856 | 555 | 907 | 27 |
| 704 | 700 | 755 | 42 | 806 | 29 | 857 | 225 | 908 | 30 |
| 703 | 1095 | 756 | 32 | 807 | 30 | 858 | 29 | 909 | 24 |
| 706 | 1950 | 757 | 650 | 808 | 105 | 859 | 31 | 910 | 24 |
| 707 | 890 | 738 | 1800 | 809 | 63 | 860 | 14 | 911 | 28 |
| 708 | 880 | 759 | 30 | 810 | 12 | 861 | 500 | 912 | 30 |
| 709 | 1080 | 760 | 26 | 814 | 59 | 862 | 59 | 913 | 61 |
| 710 | 4950 | 761 | 50 | 812 | 21 | 863 | 40 | 914 | 36 |
| 711 | 310 | 762 | 40 | 813 | 375 | 864 | 105 | 915 | 42 |
| 712 | 720 | 763 | 410 | 814 | 425 | 865 | 33 | 916 | 26 |
| 713 | 480 | 764 | 2150 | 815 | 285 | 866 | 22 | 917 | 26 |
| 714 | 300 | 765 | 36 | 816 | 65 | 867 | 18 | 918 | 31 |
| 715 | 260 | 766 | 26 | 817 | 10 | 868 | 18 | 919 | 26 |
| 716 | 235 | 767 | 32 | 818 | 85 | 869 | 15 | 920 | 34 |

| Nos | tr. | Bos | fr. | Bos | fr. | nos. | fr. | 23.00 | fr. |
|-----|-----|-------|-----|-----|-----|------|-----|-------|-----|
| 921 | 30 | 939 | 30 | 956 | 810 | 974 | 70 | 992 | 22 |
| 922 | 10 | 939 6 | | 957 | 40 | 975 | 40 | 993 | 38 |
| 923 | 11 | 940 | 42 | 958 | 175 | 976 | 95 | 994 | 30 |
| 924 | 38 | 941 | 42 | 959 | 80 | 977 | 90 | 995 | 23 |
| 925 | 29 | 942 | 25 | 960 | 700 | 978 | 105 | 996 | 50 |
| 926 | 31 | 943 | 53 | 961 | 135 | 979 | 25 | 997 | 41 |
| 927 | 31 | 944 | 200 | 962 | 40 | 980 | 42 | 998 | 7 |
| 928 | 50 | 945 | 250 | 963 | 38 | 981 | 30 | 999 | 18 |
| 929 | 150 | 946 | 255 | 964 | 50 | 982 | 25 | 1000 | 4 |
| 930 | 135 | 947 | 60 | 965 | 44 | 983 | 33 | 1001 | 14 |
| 931 | 115 | 948 | 315 | 966 | 5.5 | 981 | 36 | 1002 | 11 |
| 932 | 115 | 919 | 105 | 967 | 31 | 985 | 25 | 1003 | 6 |
| 933 | 40 | 950 | 54 | 968 | 31 | 986 | 30 | 1004 | 17 |
| 531 | 40 | 951 | 30 | 969 | 31 | 987 | 32 | 1005 | 20 |
| 935 | 26 | 952 | 21 | 970 | 30 | 988 | 110 | 1006 | 15 |
| 936 | 21 | 953 | 13 | 971 | 41 | 989 | 40 | 1007 | 6 |
| 937 | 16 | 954 | 40 | 972 | 36 | 990 | 55 | 1008 | 14 |
| 938 | 28 | 935 | 315 | 973 | 30 | 991 | 35 | 1009 | 20 |

PRODUIT TOTAL DE LA VENTE, SANS LE 5 0/0: 366,382 francs.

| | nale: | Achats pour le c baron de WI fait don à le Nationale: | TTE, qui en a |
|-----|------------|--|---------------|
| 374 | 4100 | 538 | 1110 |
| 461 | 2950 | 540 | 570 |
| 474 | 6720 | 543 | 805 |
| 557 | 6120 | 545 | 1213 |
| 651 | 4900 | 547 | 3550 |
| 663 | 10800 | 549 | 1243 |
| 706 | 1950 | 551 | 1825 |
| | 37,540 fr. | | 10,320 fr. |

Digitized by the Internet Archive in 2009 with funding from University of Ottawa





CJ 849 162 Prix do vente de la collection de l'anfourt

PLEASE DO NOT REMOVE

CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

D RANGE BAY SHLF POS ITEM C
39 14 20 18 08 019 7